PROGRAMA / ESP



CONGRESO INTERNACIONAL LINCE IBÉRICO

Visión compartida, acción coordinada: Conservación del lince Ibérico en la Península Ibérica.











25 de noviembre

09:00 h / Inauguración de las jornadas

SESIÓN 1: Presentación del Proyecto Life LynxConnect **09:30 – 10:15**

Javier Salcedo (Coordinador LIFE LynxConnect)

En esta sesión inaugural se presentará el marco general del proyecto LIFE LynxConnect, una iniciativa europea clave para la recuperación del lince ibérico. Se abordarán sus objetivos estratégicos, líneas de actuación, territorios implicados y entidades colaboradoras (administraciones, ONGs, centros de investigación y comunidades locales).

También se expondrán los principales logros alcanzados durante el proyecto: incremento de núcleos de población, mejora del hábitat, campañas de sensibilización y resultados en conectividad y reproducción.

10:15 - 10:45 h / Pausa café

SESIÓN 2: Los orígenes del lince ibérico

10:45 - 12:15

Esta sesión científica abordará el origen y evolución del lince ibérico, desde sus antecesores fósiles hasta su actual distribución restringida.

Se presentarán estudios paleontológicos y ecológicos sobre el rol del lince en los ecosistemas mediterráneos, su dieta especializada (conejo ibérico), y cómo su historia filogenética ha influido en su vulnerabilidad.

Se tratará la historia evolutiva del lince ibérico, el esqueleto de Quibas, la distribución del lince ibérico extra peninsular, tafonomía del lince ibérico y distribución del lince ibérico en tiempos históricos.

Ponentes invitados:

- Pedro Piñero (Universidad de Valencia): Los orígenes del lince ibérico
- Saverio Bartolini (Universidad de Florencia): El esqueleto de lince ibérico más antiguo: un hallazgo excepcional en el yacimiento de Quibas
- Joan Madurell (Universidad de Florencia): Origen y evolución del lince ibérico
- Antonio Rodríguez (Instituto de Arqueología de Mérida-CSIC):Tafonómía del lince ibérico
- Antonio Villalpando (Universidad de Cádiz): El Lince ibérico en tiempos históricos

SESIÓN 3: Patrones espaciales del lince ibérico y sus implicaciones para la conservación de la especie

12:15 - 13:30

Esta sesión profundiza en el comportamiento espacial del lince: cómo se dispersa, qué barreras enfrenta y cómo se conectan los diferentes núcleos poblacionales.

Ponentes invitados:

- Santiago Saura (Universidad Politécnica de Madrid): Movimientos y conectividad ecológica del lince ibérico: avances y perspectivas.
- Aitor Gastón (Universidad Politécnica de Madrid): La plasticidad del comportamiento del lince ibérico, clave para su conservación y adaptación a paisajes fragmentados.
- Martín Boer-Cueva (Universidad Autónoma de Madrid Universidad Complutense): Dinámica temporal de la conectividad ecológica del lince ibérico en la Península Ibérica: 2004 – 2024.
- Germán Garrote (AMAYA): Evaluación del uso del espacio y estrategias de liberación en programas de reintroducción de lince ibérico

13:30 - 15:30 / Almuerzo de trabajo

SESIÓN 4: Avances en técnicas de seguimiento poblacional de mamíferos **15:30 – 17:00**

Los expertos mostrarán herramientas de monitoreo (fototrampeo, radioseguimiento, censos genéticos) y se discutirán las estadísticas poblacionales actualizadas y los patrones demográficos.

Ponentes invitados:

- Antón Álvarez (WWF): Inteligencia Artificial al servicio de la conservación del lince ibérico
- Javier Calzada (SECEM): Seguimiento de mamíferos a escala nacional.
 Lecciones aprendidas del proyecto de Monitorización de Mamíferos Terrestres (MOMAT) de la Sociedad Ibérica para Conservación y Estudio de los Mamíferos (SECEM).
- Ramón Pérez de Ayala (WWF): Seguimiento del conejo de monte en la Península Ibérica: metodologías, flujo de datos y resultados del proyecto LIFE Iberconejo
- **Germán Garrote** (AMAYA): Propuesta metodológica para el seguimiento poblacional del lince ibérico: del conteo a la estima poblacional.
- **Pelayo Acevedo** (CSIC-IREC): Monitorización de fauna silvestre: alternativas para especies comunes

17:00 - 17:30 / Pausa café



SESIÓN 5: Mesa redonda – Los inicios de los proyectos de conservación 17:30 – 18:30

Algunos de los expertos que vivieron en primera persona los comienzos del trabajo con la especie, cuando su supervivencia se encontraba gravemente comprometida, nos cuentan cómo vivieron esos inicios y las claves propuestas para conseguir lo que parecía imposible.

Ponentes invitados:

- Miguel Delibes de Castro (ex Director EBD-CSIC y experto en lince ibérico)
- **Astrid Vargas** (ex Coordinadora nacional del Programa de cría en cautividad de la especie)
- **Urs Breitenmoser** (Co-Chair IUCN SSC Cat Specialist Group)
- Christine Breitenmoser (Co-Chair IUCN SSC Cat Specialist Group)





26 de noviembre

SESIÓN 6: Aspectos genéticos del lince ibérico

09:00 - 10:00

Se centrará en el estado genético actual del lince ibérico, uno de los retos más delicados de su conservación. Se presentarán los resultados del monitoreo genético, los niveles de diversidad genética en las distintas poblaciones y las estrategias de manejo (cría en cautividad, traslocaciones, planificación genética).

Ponentes:

- Cock Van Oosterhout (University of East Anglia): Genomics-informed conservation: shaping the future of biodiversity restoration
- José Antonio Godoy (EBD-CSIC): La contribución de la gestión genética a la recuperación del lince ibérico.
- Lorena Lorenzo Fernández (EBD-CSIC): El genoma del lince ibérico: una ventana a su historia evolutiva

10:00 - 10:30 / Pausa café

SESIÓN 7: Evolución y desarrollo del proyecto LynxConnect en los distintos territorios de actuación

10:30 - 12:15

Esta sesión pone en el centro la necesidad de una gestión adaptativa, resiliente y basada en el conocimiento científico, que permita no solo mantener los logros alcanzados, sino anticiparse a amenazas emergentes y consolidar un modelo de conservación sostenible y replicable.



CONCLUSIONES Y CLAUSURA

12:15 - 12:45

Se compartirán reflexiones finales y se presentarán compromisos futuros para seguir consolidando la recuperación del lince ibérico y su papel como símbolo de conservación de la biodiversidad mediterránea.

Palabras de cierre a cargo de los organizadores del proyecto LIFE LynxConnect y representantes institucionales.

DISTINCIÓN A LA CONSERVACIÓN DEL LINCE IBÉRICO (CONSULADO GENERAL DE PORTUGAL, SEVILLA)

17:30 - 20:00

Se otorgarán 6 galardones a personas o entidades cuya colaboración, compromiso e implicación con el proyecto haya sido sobresaliente en alguno de sus aspectos (conservación, información, investigación, etc.)

La distinción consistirá en la entrega de un galardón diseñado por un artista local que sintetice la filosofía del proyecto.



DÍA 3

27 de noviembre

VISITA DE CAMPO

09:00 - 16:00

Se ofrecerá a los participantes una experiencia directa en uno de los territorios clave del lince ibérico, donde podrán conocer sobre el terreno las estrategias de conservación implementadas, interactuar con técnicos de campo y observar hábitats reales y signos de presencia del lince.

- 09:00 / Salida desde Sevilla en autobús
- 11:00 / Llegada a finca colaboradora
 - Bienvenida por parte de gestores del área protegida o técnicos del proyecto LIFE
 - Breve charla de introducción al área: historia, evolución del núcleo poblacional, actores implicados
- 11:30 / Ruta guiada de campo
 - Recorrido interpretativo por zonas con presencia histórica o reciente de lince
 - Identificación de hábitat óptimo, puntos de marcaje, pasos de fauna, estaciones de fototrampeo
 - Explicación de manejo del hábitat, colaboración con fincas privadas y seguimiento genético
 - **→** Ejemplo de señalización y medidas para reducir atropellos
 - 13:30 / Almuerzo campestre (picnic incluido)
- 14:30 / Regreso a Sevilla
 - 16:00 / Llegada a Sevilla











Comité Europeo de las Regiones







































